

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Berbasis Android Sebagai Daya Dukung Pembelajaran Siswa Homeschooling

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke2- /~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : Seminar Pendidikan Fisika, Fisika dan Aplikasinya (SPFA)

b. ISBN/ISSN : 978-93-84422-37-0.

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 26 – 27 November 2016, Yogyakarta

d. Penerbit/organizer : Universitas Ahmad Dahlan

e. Alamat Repository PT/web prosiding : <http://conference.uad.ac.id/index.php?conference=SPFA&schedConf=SPFA2016&page=schedConf&op=presentations>

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah :

√

 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	1,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	1,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	1,2
Total = (100%)		10	3,8
Nilai Pengusul		4	
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : lengkap dan sesuai 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : luas dan dalam 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : cukup dan mutakhir 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : lengkap 5. Indikasi plagiasi : Tidak ditemukan 6. Kesesuaian bidang ilmu : sesuai		

Bali, 24 Maret 2017
Reviewer 1

Prof. Prof. Dr. I Wayan Santyasa, M.Si.
NIP. 196112191987021001
Unit kerja: Universitas Pendidikan Ganesha

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Berbasis Android Sebagai Daya Dukung Pembelajaran Siswa Homeschooling

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke2- /~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : Seminar Pendidikan Fisika, Fisika dan Aplikasinya (SPFA)

b. ISBN/ISSN : 978-93-84422-37-0.

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 26 – 27 November 2016, Yogyakarta

d. Penerbit/organizer : Universitas Ahmad Dahlan

e. Alamat Repository PT/web prosiding : <http://conference.uad.ac.id/index.php?conference=SPFA&schedConf=SPFA2016&page=schedConf&op=presentations>

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah :

√

 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	3
Total = (100%)		10	8
Nilai Pengusul		4	3,2
Komentar Peer Review	<div>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Lengkap sesuai</div> <div>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Lengkap, mendalam</div> <div>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : kurang data efektivitas media ulh pembelajaran x)</div> <div>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : proceeding punya ISSN atau ISBN ? xx)</div> <div>5. Indikasi plagiasi : negatif</div> <div>6. Kesesuaian bidang ilmu :</div>		

Yogyakarta, 15 Maret 2017

Reviewer 2

Prof. Dr. Abdul Gafur D., M.Sc.
NIP. 194408061972031001
Unit kerja : Universitas Negeri Yogyakarta

xx) 1) mestinya sampej pda nji efektivitas. meski bagus tpi tdk efektif, media sb kurang bermanfaat

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu

xx) Proceeding tdk disertakan? masalah kedua (Fisika)